

3-Schuss-Polymer-LA-Magazine - MDT Magazin - Polymer - LA - 30-06 - 3 Schuss - Schwarz

[Magazine](#) > [Magazine für Langwaffen](#) > [Magazine](#)

Vertraue auf das 3-Schuss Polymer-Magazin von MDT für unvergleichliche Haltbarkeit unter den härtesten Bedingungen. Entwickelt für Zuverlässigkeit, garantiert es Präzision mit jedem Schuss auf deiner Jagdexpedition und etabliert sich als zuverlässiger Begleiter in der Wildnis.

Maßgeschneidert für den hartnäckigen Jäger, erleichtert das schlanke, schnittfreie Design das Tragen und Navigieren durch anspruchsvolle Landschaften. Vielseitig und effektiv, erleichtert es dir den Transport auf deiner Reise.

NO IMAGE
AVAILABLE

Die Polymer-Konstruktion ermöglicht diskrete Magazin-Einführungen, was einen leisen Ansatz und einen taktischen Vorteil bei der Suche nach dem idealen Schuss gewährleistet.

Eigenschaften

- Name: [MDT Magazin - Polymer - LA - 30-06 - 3 Schuss - Schwarz](#)
- Hersteller: [MDT](#)
- Artikel-Nr.: EU2011764
- Herst.-Nr.: 106255-BLK
- Farbe: Black
- Kaliber: 30-06 Springfield
- Kapazität: 3-Round
- Material: Polymer
- Versandgewicht: 0.07kg
- Versandhöhe: 26mm
- Versandbreite: 91mm
- Versandlänge: 197mm
- UPC: 682157407828

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das 3Schuss PolymerMagazin von MDT
- Über uns

Sicherheitshinweise für das 3Schuss PolymerMagazin von MDT

Einführung

Willkommen beim Sicherheitshinweis für das 3Schuss PolymerMagazin von MDT. Dieses Magazin wurde entwickelt, um eine zuverlässige und langlebige Lösung für deine Jagdabenteuer zu bieten. Bitte lies die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, das Produkt nur gemäß den Anweisungen zu verwenden.
- Halte das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe das Magazin regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nur mit kompatiblen Waffen und Munition.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land oder deiner Region bezüglich der Verwendung von Magazinen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Magazin nur für das Kaliber 3006 Springfield.
- Stelle sicher, dass die Waffe vor dem Einsetzen des Magazins entladen ist.
- Überprüfe das Magazin auf ordnungsgemäße Funktion, bevor du es in die Waffe einsetzt.
- Halte das Magazin und die Waffe während der Verwendung in einem sicheren Zustand.
- Achte darauf, dass das Magazin nicht überladen wird, um Funktionsstörungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

• Installation:

1. Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist.
2. Führe das Magazin vorsichtig in die Magazinöffnung der Waffe ein, bis es einrastet.
3. Überprüfe, ob das Magazin sicher sitzt und die Waffe betriebsbereit ist.

• Verwendung:

1. Lade das Magazin mit bis zu 3 Patronen des Kalibers 3006 Springfield.
2. Stelle sicher, dass die Waffe auf eine sichere Richtung gerichtet ist, bevor du den Abzug betätigst.
3. Nach der Verwendung, entlade die Waffe und entferne das Magazin.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Magazin gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stelle sicher, dass das Magazin nicht mehr verwendet werden kann, bevor du es entsorgst.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

Bitte beachte, dass du unsicherheiten oder Unfälle mit diesem Produkt den zuständigen Behörden melden solltest. Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform, um über mögliche

Sicherheitsrisiken informiert zu bleiben.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Sicherheit und die der anderen hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile, Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör

www.brownells-deutschland.de